# SÉRIE 30 HC30WB5R2





### Caméra dôme 5MP IP WDR IR

OPÉRATIONNEL	
Standard vidéo	NTSC/PAL
Système de numérisation	Progressive
Capteur d'image	1/2,7" Progressif CMOS
Nombre de pixels (H × V)	2560(H) x 1920(V)
Illumination minimale	0,035 couleur de flux @ F1.4, 0 lux N/B avec LED IR allumées @ F1.4
Ratio S/N	> 55 dB
Vitesse d'obturation électronique	1/5~1/32 000
Distance IR	Distance jusqu'à 50 m (165 pieds)
Contrôle de la lumière IR	Smart IR (Auto/Manuel)/OFF
Nombre de lumière IR	2
Jour/Nuit	Auto/Jour/Nuit/Horaire
Compensation de contre-jour	WDR, HLC
Balance des blancs	Auto/courant fixe/manuel
Prendre le contrôle	0-100 %
Large plage dynamique	120 dB
Réduction de bruit	3D DNR
Masquage de confidentialité	Off/On (5 zones)
Détection de mouvement	Détection de mouvement/Détection d'intrusion/Détection de personnes
Détection d'altération	Détection d'altération/image trop sombre Détection/Détection d'image trop claire/ Détection d'image trop floue
Région d'intérêt	Soutien
Lentille	2,8 mm ~ 12 mm, MFZ, F1.4 ~ F2.8
Angle de vue	H:88°-30°, V:65°-23° @5MP H:93°-32°, V:51°-18° @4MP
VIDÉO	
Compression de vidéo	H.265/H.264/Codec intelligent/MJPEG
Résolution	(5MP) 2560 x 1920/2048 x 1536/ 1600 x 1200/1280 x 960/800 x 600/640 x 480; (4MP) 2688 x 1520/1920 x 1080/1600 x 904/ 1280 x 720/640 x 360
Fréquence de trame	« Courant principal : 5M/4M (1 ~ 25/30fps); *jusqu'à 30fps @5M en dessous H.265 seulement Sous-flux : 800 x 600 (1 ~ 25/30fps); Troisième flux : VGA (1 ~ 25/30fps) »
Contrôle du débit binaire	Débit binaire contraint/Qualité fixe
Débit binaire	20 K ~ 40 Mbps

RÉSEAU	
Ethernet	Ethernet 10 Base-T/100 Base-TX (RJ-45)
Navigateurs Web pris en charge	Chrome 71+, Internet Explorer 11.0+
Soutenu OS	Microsoft Windows 7/10
Protocoles*	IPv4, IPv6, TCP/IP, HTTP, HTTPS, UPnP, RTSP/RTP/RTCP, IGMP, SMTP, DHCP, NTP, DNS, DDNS, CoS, QoS, SNMP, 802.1X, UDP, ICMP, ARP, TLS
L'interopérabilité	Profil ONVIF G/S
Accès maximum d'utilisateurs	10 utilisateurs
Sécurité	Protection du compte utilisateur et du mot de passe, HTTPS, Filtre IP, Authentification Digest, TLS1.2 uniquement, Cryptage de flux, AES 128/256, SSH/Telnet fermé, conformité PCIDSS
Évènement	Notification d'événement via HTTP, SMTP, serveur NAS et carte MicroSD Téléchargement de fichier via HTTP, SMTP, serveur NAS et carte MicroSD
Micro SD	Emplacement pour carte Micro SD/SDHC/ SDXC (256 Go)
ÉLECTRIQUE	
Source de courant	DC12V, PoE (IEEE 802.3af) (Classe 0)
Consommation d'énergie	MAX 12,95 W
MÉCANIQUE	
Dimensions	215,6 mm x 85 mm x 85 mm (8,49" x 3,35" x 3,35")
Poids du produit	0,78 kg
Poids du paquet	1,0 kg
Matériau	Boîtier en aluminium moulé sous pression avec revêtement
Couleur de construction	RAL 120-1 (blanc lyrique)
ENVIRONNEMENTAL	
Température de fonctionnement	Départ : -10 °C ~ 60 °C (14 °F ~ 140 °F) En fonctionnement : -30 °C ~ 60 °C (-22 °F ~ 140 °F)
Humidité relative	Moins de 90 %, sans condensation
Protection contre la pénétration	IP66
RÉGLEMENTAIRE	
	FCC PARTIE 15B, EN 55032, EN61000-6-3
RÉGLEMENTAIRE	FCC PARTIE 15B, EN 55032, EN61000-6-3 EN 50130-4
RÉGLEMENTAIRE Émissions	
RÉGLEMENTAIRE Émissions Immunité	EN 50130-4

<sup>\*</sup> Des développements spécifiques peuvent s'avérer nécessaires dans des cas d'utilisateurs spécifiques pour prendre en charge certains de ces protocoles sur le terrain à mesure qu'ils évoluent dans le temps.



# **SÉRIE 30 CAMÉRA DÔME 5MP IP WDR IR MFZ**

COMPATIBILITÉ DU SYSTÈME	
MAXPRO NVR PE	Jusqu'à 128 canaux IP RAID5/6 Enterprise NVR
MAXPRO NVR SE	Jusqu'à 64 canaux IP System NVR
MAXPRO NVR XE	Jusqu'à 16 canaux IP Systèmes NVR
LOFICIEL MAXPRO NVR	Logiciel d'enregistrement jusqu'à 128 canaux IP
ADPRO NVR FASTTRACE 2E	Jusqu'à 32 canaux IP avec jusqu'à 32 NVR NV canaux, ou jusqu'à 20 canaux analogiques hybrides
ADPRO NVR IFT-E	Jusqu'à 32 canaux IP avec jusqu'à 32 VA canaux NVR
ADPRO NVR IFT	Jusqu'à 32 canaux IP ou 16 canaux IP avec jusqu'à 16 canaux NVR
ADPRO NVR EFT	Jusqu'à 16 canaux IP avec jusqu'à 8 NVR NV canaux VA ou jusqu'à 16 canaux analogiques hybrides
ADPRO NVR IFT GATEWAY	4 canaux IP + 4 canaux VA
HEN*4	Séries NVR Performance (H.264 et H.265) à 8, 16, 32 et 64 canaux
HEN*3	Séries NVR Performance 4/8/16 canaux (H.264 et H.265)

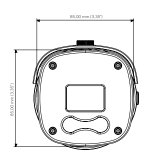


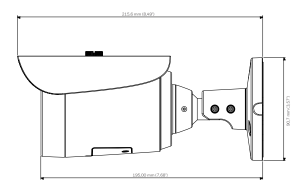
#### COMMANDE

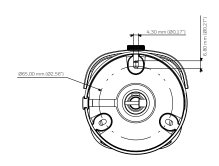
HC30WB5R2

Caméra dôme vidéo réseau 5MP, TDN, WDR, CMOS 1/2,7", objectif MFZ 2,8 mm-12 mm, 2 LED IR, H.265, PoE, IP66

## **DIMENSIONS**







#### Pour plus d'informations :

www.security.honeywell.com/fr Email:security.france@honeywell.com

#### Honeywell Commercial Security

7 Rue Georges Besse Immeuble Lavoisier CS92182 92160 Antony France

France Tel:+33(0)810 106 610 www.honeywell.com ONVIF et le logo ONVIF sont des marques déposées d'ONVIF Inc. Honeywell se réserve le droit, sans notification préalable, de modifier la conception ou les spécifications du produit. THE FUTURE IS WHAT WE MAKE IT

